

HSV L Advanced™

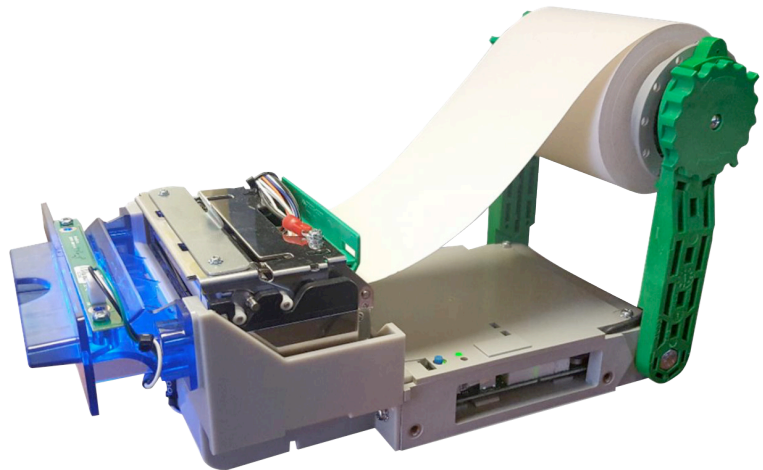
Besser. Smarter. Schneller

HSV L
Advanced™

Der HSV L Advanced™ (Highspeed-Videolotterie)-Drucker bietet Herstellern ultimative Flexibilität und eine außergewöhnliche Zuverlässigkeit. Durch die Verwendung von innovativ entwickelten beweglichen Spindelarmen passt sich der HSV L Advanced™ jeder Kiosk-Umgebung an.

Merkmale

- Druckt eine Karte in 0,6 Sekunden
- Eine um 50% längere Lebensdauer des Druckkopfs im Vergleich zur Konkurrenz
- Größerer Standardspeicher
- Sensor für niedrigen Papierfüllstand
- Einzigartige, beleuchtete Störschutzblende
- Vollständig Hot-Swap-fähig
- Einfacher Papierwegzugang
- Dauerhaftes, intuitives, modulares Design
- Diagnose/Firmware-Upgrade USB-Service-Anschluss
- RoHS-konform



NANOPTIX

Vorteile

- ✓ Höhere Kundenzufriedenheit
- ✓ Größere Zuverlässigkeit und geringere Gesamtkosten
- ✓ Personalisierung mit Schriftarten, Bildern und Logos möglich
- ✓ Papier kann mit geringer oder keiner Ausfallzeit nachgefüllt werden
- ✓ Reduziert Papierstaus für längere Verfügbarkeiten
- ✓ Besser. Smarter. Schneller.
- ✓ Einfacher Austausch ohne Abschaltung
- ✓ Schnelle & einfache Instandhaltung
- ✓ Einfacher Zugang zu allen wichtigen Komponenten
- ✓ Einfacher Kundendienst und Upgrades
- ✓ In allen Rechtssystemen weltweit verwendbar

Einzigartige, beleuchtete
Störschutzblende

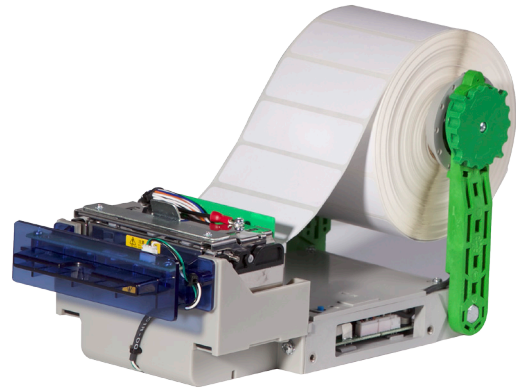


Kopfüber



Druckmerkmale

- Druckgeschwindigkeit 250 mm (9,8") pro Sekunde im Textmodus (einfarbig)
- 125 mm (5") pro Sekunde in Zweifarbenmodus
- 640 Punkte pro Linie 8 Punkte/mm (203 Punkte pro Zoll) 80 mm (3,15")
Druckbereichsbreite (Near-Edge-Druck) 8 Punkte/mm horizontal und vertikall



Optionen für Kommunikationsschnittstelle

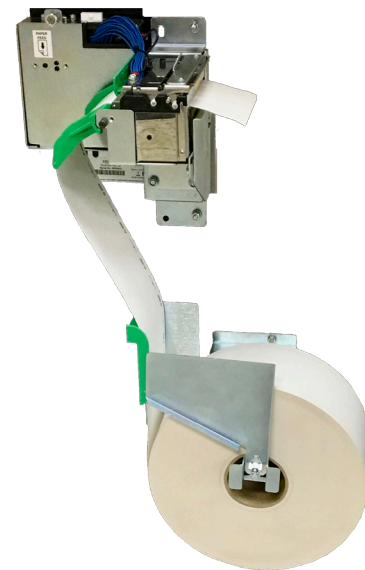
- Bidirektional RS-232 (bis zu 57,6 Kbps)
- Spezielle USB 2.0-Kommunikation
- Unterstützt GDS-Befehle - Windows-Treiber

Konfigurierbare Optionen

- Horizontal
- Vertikal (mit Extra-Bügel)
- Kopfüber
- Separate Karte

Zuverlässigkeit

Druckkopf: 200 km oder 200 Millionen Impulse für
einfarbig (ungefähr 1.410.000 Karten/Belege)
200 km oder 100 Millionen Impulse für 2-farbige
Schneider: 2 Millionen Schnitte



Technische Angaben

Größe (HxBxT)	231 x 129 x 149,5 mm (Ohne Papierrolle) 279 x 129 x 195 mm (Mit 152mm, 6", Papierrolle)
Gewicht	0,985 kg (2,17 lbs)
Energiebedarf	24 Vdc bei 2,4A Maximum (ausschließlich Ausgangslampe) Ausgangslampe: 24 Vdc
Betriebstemperatur	0 bis 70°C (32 bis 158°F)
Lager- & Versandtemperatur	-30 bis 70°C (22 bis 158°F)
Betriebsfeuchtigkeit	5 bis 90 % rF (nicht kondensierend)

Technische Angaben

Papier/Medium

Typ	Oberflächenbeschichtet, thermosensibel
Kartenstärke	2,4 bis 3,6 mil (54µm to 90µm)
Papierbreitenoptionen	82,5 mm (4,25") breit - 80 mm (3,15") breit - 76 mm (3") breit - 65 mm (2,56") breit - 57 mm (2,25") breit
Einfarbig oder drei 2-Farben-Auswahlmöglichkeiten	rot/schwarz, blau/schwarz, grün/schwarz
Minimale Papierkernbreite	18 mm (0,71")
Mindestdrucklänge	20 mm (0,79")